

1581 DISKETTESTATION



Commodore 1581 er en 3 1/2" diskettetestation, der kan bruges sammen med Commodore 128/128D, Commodore 64, PLUS/4 og C16.

Commodore 1581 kører med double-sided, double density 3 1/2" disketter, hvor der kan lagres over 800 Kb på en enkelt diskette. Commodore 1581 vælger automatisk den rigtige overførselshastighed, afhængig af hvilken computer den tilsluttes. 1581 kan således også udnytte C128/C128D's mulighed for fastload.

Tilsluttet 1581 C64, PLUS/4 eller C16, vil den benytte disse computeres normale disketteoverførselshastigheder. På C64 er der dog mulighed for hurtigere indlæsning af programmer ved hjælp af programmet ZAP-LOAD 64, som findes på den medfølgende test/demodiskette.

Diskettestationen kobles direkte til Commodore 128/128D, Commodore 64, PLUS/4 og C16. Derved opnås en særdeles effektiv arbejdsplads med hurtig adgang til store datamængder.

Sammen med en af de nævnte computere, en monitor 1802/1084 og en af Commodores printere MPS 1200, MPS 1500C eller typehjulsprinteren DPS 1120 udgør 1581 diskettestationen et dataanlæg af professionel standard.

Specifikationer:

RAM lager	8 Kb
ROM lager	32 Kb
Organisation	Enhver 3 1/2" double-sided diskette af god kvalitet kan bruges

Kapacitet:

GCR format	
Total uformatteret	1 Mb
Total formatteret	808,960 bytes
Største sekventielle fil	802,640 bytes
Største relative fil	ca. 800K
Records pr. fil	65535
Filer pr. diskette	296
Spor pr. diskette	80
Sektorer pr. spor	Logisk 40 (0-39) Fysisk 10 (1-20)
Frie blokke	3160
Bytes pr. sektor	Logisk 256 Fysisk 512

Interface

Direkte tilkobling til Commodore 128/128D, C64, PLUS/4 og C16

Stikforbindelse

2 x 6 polet DIN stik

Driftsdata

Netspænding 220 Volt/50 Hz

Omskifter

Apparatnummer 8 - 11

Dimensioner

Højde 63 mm

Bredde 140 mm

Dybde 230 mm

Vægt 1,4 kg